



SEQUENCE LISTING

<110> KAMBE, Toshiaki et al.

<120> NOVEL URETHANE-BOND-DEGRADING BACTERIA

<130> 0230-0226PUS1

<140> US 10/538,014

<141> 2005-06-07

<150> PCT/JP04/02691

<151> 2004-03-03

<160> 2

<210> 1

<211> 535

<212> DNA

<213> Rhodococcus equi TB-60

<400> 1

```
tagagtttga tcctggctca ggacgaacgc tggcggcgtg cttaacacat gcaagtcgag 60
cggttaaggcc cttcggggta cacgagcggc gaacgggtga gtaacacgtg ggtgatctgc 120
cctgcactct gggataagcc tgggaaactg ggtctaatac cggatatgag ctcctgtcgc 180
atggcggggg ttggaaagggt ttactggtgc aggatgggccc cgcggcctat cagcttggtg 240
gtggggtaaat ggcctaccaa ggcgacgacg ggtagccggc ctgagagggc gaccggccac 300
actgggactg agacacggcc cagactccta cgggaggcag cagtggggaa tattgcacaa 360
tgggcgaaaag cctgatgcag cgacgccgcg tgagggatga cggcccttcg gttgtaaacc 420
tctttcagca gggacgaagc gaaagtgcag gtacctgcag aagaagcacc ggccaactac 480
gtgccagcag cccgcggtaa tacgtagggt gcgagcggtt tccggaatta ctggg 535
```

<210> 2

<211> 497

<212> DNA

<213> Rhodococcus equi TB-60

<400> 2

```
ccttggtggtc ggtatacagg tgggtgcatg ctgtcgtcag ctctgtctgt gagatgttgg 60
gttaagtccc gcaacgagcg caacccttgt cctgtgttgc cagcgcgtaa tggcggggac 120
tcgcaggaga ctgccgggggt caactcggag gaagtgggg acgacgtcaa gtcacatgc 180
cccttatgtc cagggcttca cacatgctac aatggccggt acagagggct gcgataccgt 240
gaggtggagc gaatccctta aagccggtct cagttcggat cggggtctgc aactcgaccc 300
cgtgaagtgc gagtcgctag taatcgaga tcagcaacgc tgcggtgaat acgttcccg 360
gccttgtaga caccgcccgt cagtcctga aagtcggtaa caccgaagc cgggtggccta 420
acccttggtg agggagccgt cgaagggtgg atcggcgatt gggacgaagt cgtaacaag 480
tagcctcagt cagtcaa 497
```